

Modulcode	P-Nummer	National	Modulbezeichnung DFHI	Sem	Prüfer	Datum	Beginn	Ende	Raum	Art
DFI-201	P610-0281	nur DFHI	Deutsch 2	2	Margit Kunz	17.07.2026	14:00	16:00	11.06.04	K
DFI-202	P610-0282	nur DFHI	Französisch 2	2	Marie-Laure Cassagnol	17.07.2026	14:15	15:45	7105	K
DFI-203	P610-0283	nur DFHI	Englisch 2	2	Yuliya Stodolinska	08.07.2026	08:15	09:45	10.01.07	K
DFI-204	P610-0284	nur DFHI	Interkulturelles Management 2	2	Julia Frisch	08.07.2026	14:00	15:30	10.01.07	K
DFI-STI	P610-0285	PIM-STI	Seminar Theoretische Informatik	2	Prof. Dr.-Ing. Maximilian Altmeyer	*national				P
DFI-SEP	P610-0554	PIM-SEP	Software-Entwicklungsprozesse	2	Prof. Dr.-Ing. Martin Burger	*national				m
DFI-DE	P610-0286	PIM-DE	Data Engineering	2	Prof. Dr. Klaus Berberich	*national				K
Wahlpflichtfächer										
	P610-0273	PIM-CE	Cryptophy Engineering	2	Prof. Damian Weber	*national				K
	P610-0272	PIM-BUC	Business Computing	2	Prof. Dr. Miede	*national				m/P

Wiederholer

	P610-0278	PIM-BK	Berechenbarkeits- und Komplexitätstheorie	1	Prof. Dr. Altmeyer	*national				m
	P610-0280	PIM-DS	Data Science	1	Prof. Dr.-Ing. Berberich	*national				K
	P610-0279	PIM-SAR	Software Architektur	1	Prof. Dr. Esch	*national				K
	P610-0269	PIM-DM	Diskrete Mathe	1	Prof. Dr. Birkner	*national				K

Anmerkungen zum Prüfungsplan

Hilfsmittel gemäß Angabe des Prüfers

Überschneidungen von Prüfungsterminen bitte umgehend dem Prüfungsausschuss (In Vertretung Herrn Selle) mitteilen.

DFHI-Prüfungen, die auch national angeboten werden, sind im nationalen Prüfungsplan zu finden

Datum des Aushangs

Ort des Aushangs

zuständig

Online-Portal

redaktion@htwsaar.de

Prüfungsausschuss DFHI (CAS)

Prof. Dr. Marcel Wiggert

18.06.26 M. Wiggert

Legende

* national, siehe nationaler Aushang

** gemäß Angabe des Prüfers

K = Klausur

m = mündliche Prüfung

A = Abgabe

P = Präsentation

AP = Abgabe mit Präsentation